

TECHNICKÝ LIST

WASH PRIMER 2:1

Objednací číslo: 14045

Barva: transparentní žluto-zelená

Obecná charakteristika: Chamaleon dvousložkový antikorozi základ na bázi bezchromátové kyseliny speciálně vyvinutý na hliníkový podklad, který má vynikající přilnavost i na železo. Vynikající ochrana proti korozi.
 Může být použit jako jedna vrstva ze tří: Wash primer + plnič + vrchní nátěr.
 Spotřeba: 8-10 m²/l

Postup přípravy:

Tužidlo: Tužidlo pro Chamaleon Wash primer
Míchací poměr: 2:1 (u velkých ploch je možný poměr 1:1)
Ředění: Konečné viskozity se dosáhne použitím výše uvedeného míchacího poměru
Vstřikovací viskozita 4 mm DIN 16-18 s 4 mm DIN
Doba zpracovatelnosti při 20 °C: 12 hod

Aplikační metoda:

Aplikační metoda	Tlak	Tryska	Počet vrstev
Gravitační stříkácí pistole	3-4 bar	1,3 – 1,5 mm	1-1 ½

Tloušťka vrstvy/suchý film	10-15 µm
----------------------------	----------

Sušení	Na prach	Na dotek	přelakovatelné
Teplota podkladu 20 °C	4-6 min	20-25 min	30 min – 8hod

Legislativa VOC:

EU limitní hodnota pro produkt (kat. B/c): 780 g/l (2007) Tento produkt obsahuje max. 704 g/l VOC [5,87 lbs/gal]



CHAMAELEON GMBH / RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A / 69115 HEIDELBERG / GERMANY

CHAMAELEON GMBH
RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A
69115 HEIDELBERG
GERMANY

FON 0049 (0) 6221 - 520 440
FAX 0049 (0) 6221 - 520 449
MAIL INFO@CHAMAELEON-PRODUKTION.DE
WEB WWW.CHAMAELEON-PRODUKTION.DE

Poznámky:

Nejprve je nutné otestovat přílnavost k podkladům z nerezové oceli. Během 8 hodin musí být Chamaeleon Wash Primer přetřen vrchním nátěrem. Díly, které byly opatřeny základním nátěrem Wash Primer je třeba chránit před vlhkostí. Neskladujte zbytky v železných nádobách. Nepoužívejte na termoplasty. Nesmí se přelakovat polyestrem.

Skladování: minimálně 2 roky při skladování v těsně uzavřených originálních obalech.

*Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele:
objednavky@son-web.cz*

Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.